

Développeur



Boutros Chaaya

📞 +33 07 53 66 56 33

📞 Tél. +961 71 960 179

✉ boutros.chaaya@gmail.com

📍 24 rue d'Orbey, Strasbourg,
France

Compétences

Programmation:

- Python / C / C #
- JavaScript / React
- HTML / CSS + SCSS
- PHP / MySQL
- SQL
- Git / GitHub

Gestion de projet:

- Jira
- Confluence

Supplémentaire:

- Typing : 80 WPM
- Montage vidéo

Langues

- Anglais (C2)
- Français (C2)
- Arabe (C2)

Loisirs

- Développement de jeux 2D
- Musique: Guitare / Basse / Composition
- Basket-ball
- Skateboarding

Résumé - Objectif

Développeur depuis 2019, à la recherche d'une **alternance au plus tôt** (flexible). Expertise en développement Web, programmation Python, C, et capacité éprouvée à être fiable, ingénieux et déterminé.

Expérience

Développement Web - Api

Groupement Informatique Economique et Sociale, Colmar, France

Mars 2023 – Juin 2023

- Développement web dans le cadre de l'enrichissement d'un ERP.
- Framework .NET avec le langage C#
- Front-end (technologie Blazor WebAssembly)
- Back-end (webapi ASP.NET Core)

Tuteur en Informatique

Grand Lycée Franco-Libanais, Beyrouth, Liban

Septembre 2020 – Juin 2022

- Professeur particulier pour plus de dix élèves en NSI (numérique et sciences informatiques).
- Taux de réussite de 100 % pour tous mes élèves au baccalauréat français (plus que 14/20 en NSI).

Formation

LUDUS ACADEMIE – École du développement des jeux vidéo

Septembre 2023 – Présent

- Projet Game-Jam 2023 (création d'un jeu en 2d dans une période limitée)
- Web et Base de données
- Game design
- Gestion de projets d'équipe

UHA 4.0 – École du numérique

Septembre 2022 – Juin 2023

- Projet PKMS : Développement d'une application mobile de point de vente pour différents types de restauration avec diverses fonctionnalités.
- Projet Ikigai : Création d'un créateur de niveau en ligne pour ajouter ou modifier des niveaux à un jeu existant.
- Projet personnel : Développement d'un site web dynamique affichant des informations provenant de bases de données et d'API.

Grand Lycée Franco-Libanais

Septembre 2008 – Juin 2022

- Classe de 2022
- Baccalauréat Français.
- Spécialités : Maths et NSI
- Éco-délégué (2021-2022)
- Activité Croix-Rouge (formation RCR – entraînement incendie...)